

Cliente: Cliente	Projeto: T2Ti ERP 2.0	Módulo - Versão: 2.0	
Data: 03/06/2014	Versão do Documento 1.0	Responsável: Albert Eije	Visto:

Especificação de Caso de Uso

T2Ti ERP 2.0 – Inventário

Versão 1.0

Projeto T2Ti ERP 2.0

Inventário

Cliente: Cliente	Projeto: T2Ti ERP 2.0	Módulo - Versão: 2.0	
Data: 03/06/2014	Versão do Documento 1.0	Responsável: Albert Eije	Visto:

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
03/06/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije

Cliente: Cliente	Projeto: T2Ti ERP 2.0	Módulo - Versão: 2.0	
Data: 03/06/2014	Versão do Documento 1.0	Responsável: Albert Eije	Visto:

Detalhamento de Caso de Uso

Calcular Divergência

1. DESCRIÇÃO

Este caso de uso permite que o usuário calcule a divergência na contagem dos produtos. Pode ser executado a partir do Caso de Uso Contar Produtos do módulo Inventário.

2. REFERÊNCIAS

Não se aplica.

3. ATORES

Usuário.

4. PRÉ-CONDIÇÕES

Acessar uma contagem de produtos no módulo Inventário.

5. PÓS-CONDIÇÕES

Não se aplica.

6. FLUXO DE EVENTOS

Fluxo Básico – Calcular Divergência

1. O usuário seleciona a opção para realizar o cálculo.
2. O sistema efetua o cálculo (divergencia dos registros = ((registros contados - registros sistema) / registros sistema) X 100)
3. Finaliza caso de uso.

Fluxos Alternativos

Não se aplica.

7. REQUISITOS ESPECIAIS

Não se aplica.

8. PONTO DE EXTENSÃO

Não se aplica.

9. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Não se aplica.

10. OBSERVAÇÕES

Não se Aplica.